(1) BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND



9 Gebrauchsmuster

U 1

- (11) Rollennummer G 87 02 087.4
- (51) Hauptklasse A63F 9/06
- (22) Anmeldetag 11.02.87
- (47) Eintragungstag 06.08.87
- (43) Bekanntmachung im Patentblatt 17.09.87
- (54) Bezeichnung des Gegenstandes

Geduldsspiel

- (71) Name und Wohnsitz des Inhabers
 - Erich Perner, Kunststoffwerk, Scharnstein, AT
- (74) Name und Wohnsitz des Vertreters

Delfs, K., Dipl.-Ing., 2000 Hamburg; Moll. W., Dipl.-Phys. Dr. rer.nat., 8000 München; Mengdehl, U., Dipl.-Chem. Dr. rer.nat.; Niebuhr, H., Dipl.-Phys. Dr. phil.habil., 2000 Hamburg; Glawe, U., Dipl.-Phys. Dr. rer.nat., Pat.-Anw., 8000

München

GLAWE, DELFS, MOLL & PARTNER

PATENTANWÄLTE

RICHARD GLAWE Dr.-Ing. (1952-1985) WALTER MOLL Dipl.-Phys. Or rer nat. ULRICH GLAWE Dipt.-Phys. Dr. ror. nat. KLAUS DELFS Olpi.-ing. ULRICH MENGDEHL Dipi.-Chem. Dr. rar. net. HEINRICH NIEBUHR Dipi.-Phys. Dr. phil. habil. ٠,٠

3 87 02 087.4

Fa. Erich Perner Kunststoffwerk

8000 München 26 Postfach 280162 Liebherratræ8e 20

2000 Hamburg 13 Postfach 2570 Rothenbaumchaussee 58

Tel. (089) 22 65 48 Telex 5 22 505 Telefax (089) 22 39 38 Tel. (040) 410 20 08 Telex 212921 Telefex (040) 458984

Geduldspiel

10

MÜNCHEN

6. Juli 1987 WM/bm/uw

Beschreibung

Die Erfindung betrifft ein neuartiges Gedulds- oder Geschicklichtkeitsspiel. Dieses ist erfindungsgemäß gekennzeichnet durch einen Grundkörper, auf dem die flachen oder vertieften Spielfelder entsprechend den Flächen eines regelmäßigen Polyeders ausgebildet sind, wobei jedes Spielfeld mit mindestens einem anderen Spielfeld durch im Inneren des Grundkörpers verlaufende, in den Spielfeldern mündende Kanäle verbunden ist, und die Spielfelder mit Abstand überdeckende durchsichtige Abdeckungen, wobei die Kugeln unter den Abdeckungen lose angeordnet sind und durch die Kanäle passen.

- 1 -

5

10

15

20

Durch Drehen des Grundkörpers kann man die Kugeln durch die Kanäle von einem Spielfeld zum anderen wandern lassen. Der Spielzweck besteht darin, durch Drehen des Grund-körpers die Kugeln so zu positionieren, daß sich unter der Abdeckung jedes Spielfeldes gerade die mit dem Spielfeld farblich übereinstimmenden Kugeln befinden.

Die Schwierigkeit des Spiels wächst mit der Anzahl der Spielfelder und der Anzahl der Kugeln. Vorzugsweise ist der Grundkörper ein abgerundeter Würfel, der somit sechs entsprechend den Würfelseiten angeordnete verschiedenfarbige Spielfelder aufweist, die vorzugsweise kreisrund sind und durch durchsichtige Kugelkalotten abgedeckt sind. Vorzugsweise sind pro Spielfeld zwei gleichfarbige Kugeln vorhanden, wobei es auch genügt, daß nur für einen Teil der Spielfelder, z.B. für fünf Spielfelder, ein Kugelpaar vorgesehen ist, während das sechste Spielfeld das Ausgangsspielfeld ist, in welchem zu Beginn des Spieles alle Kugeln versammelt sind und von dem sämtliche Kanäle zu den anderen Spielfeldern ausgehen. Die in diesem Spielfeld mündenden Kanäle können an ihrer Mündung mit derjenigen Farbe markiert sein, die zu dem Spielfeld gehört, zu dem der Kanal führt.

Beine Ausführungsform der Erfindung wird anhand der zeichnungen näher erläutert. Es zeigt.:

- 2 -



Fig. 1 eine Seitenansicht des Geschicklichheitsspiels;

Fig. 2 einen Schnitt durch das Geschicklichkeitsspiel;

Fig. 3 eine perspektivische Ansicht.

5

10

15

Ein Grundkörper 1 hat die Form eines Würfels mit gerundeten Ecken, der an den sechs Würfelflächen kreisrunde Öffnungen aufweist. In jede dieser Öffnungen ist eine flache kreisrunde Scheibe 3 als Spielfeld eingesetzt. Ferner ist an der Öffnung eine das Spielfeld mit Abstand abdeckende Kugelkalotte 3 aus durchsichtigem Kunststoff befestigt. Jede Spielfeldscheibe 2 hat eine andere Farbe. Das Spielfeld 2a ist als Ausgangsspielfeld mit jedem anderen Spielfeld durch im Inneren des Grundkörpers 1 verlaufende Kanäle 5 verbunden, deren Öffnungen 7 in dem Ausgangsspielfeld 2a in regelmäßiger Verteilung münden, während in jedem anderen Spielfeld die Öffnung 7 eines Kanals an beliebiger Stelle münden kann. Vorzugsweise sind die Mündungen 7 jedes Kanals 5 in dem Ausgangsspielfeld 2 mit einer mit der Farbe desjenigen Spielfeldes, zu welchem der Kanal führt, gekennzeichnet.

20 Unter den Abdeckungen 3 befinden sich lose Kugeln 9 von solchem Durchmesser, daß sie leicht durch die Kanäle 5 fallen können. Die Kugeln 9 haben mit den Spielfeldern 2 übereinstimmende Farben, wobei vorzugsweise fünf verschiedenfarbige Kugelpaare in den Farben von fünf der Spielfelder 2 vorgesehen sind.



5

10

15

20

25

Durch geeignetes Neigen und Drehen des Geschlicklichkwitsspieles können die Kugeln gezielt in die Mündungen der
Kanäle 5 gebracht und durch die Kanäle vom Ausgangsspielfeld zu jedem beliebigen anderen Spielfeld bzw.
zurück befördert werden. Der Spielerfolg ist dann erreicht, wenn alle Kugeln auf das jeweils farbig zugehörige Spielfeld 2 gebracht worden sind.

Das Geschicklichkeitsspiel kann vollständig aus Kunststoff hergestellt werden. Der Grundkörper 1 kann aus zwei z.B. entlang der Linie 11 geteilten Würfelhälften bestehen. In die sechs kreisrunden Ausnehmungen des Grundkörpers werden die sechs runden Spielfeldscheiben 2 eingelegt und durch am Umfang angeordnete Zentriervorsprünge zentriert. Anschließend können die sechs halbkugelförmigen glasklaren Kunststoffkuppeln mit jeweils vier an ihrem Umfang angebrachten federnden Widerhaken in die runden Öffnungen des Grundkörpers von Hand eingedrückt werden, so daß ihre Widerhaken unter die Öffnungsränder schnappen und die Abdeckungen 3 dadurch unlösbar verbunden sind. Die kuppelförmigen Abdeckungen 3 übernehmen auch gleichzeitig durch die Widerhaken die Zentrierung und Befestigung der Spielfeldscheiben 2. In weiterer Ausgestaltung kann das Spiel so modifiziert werden, daß die Spielfelder 2 nicht nur mit dem Ausgangsspielfeld 2a, sondern auch untereinander durch Kanäle verbunden sind.

G 87 02 087.4

06.07.87 WM/bm/uw

Fa. Erich Perner Kunststoffwerk

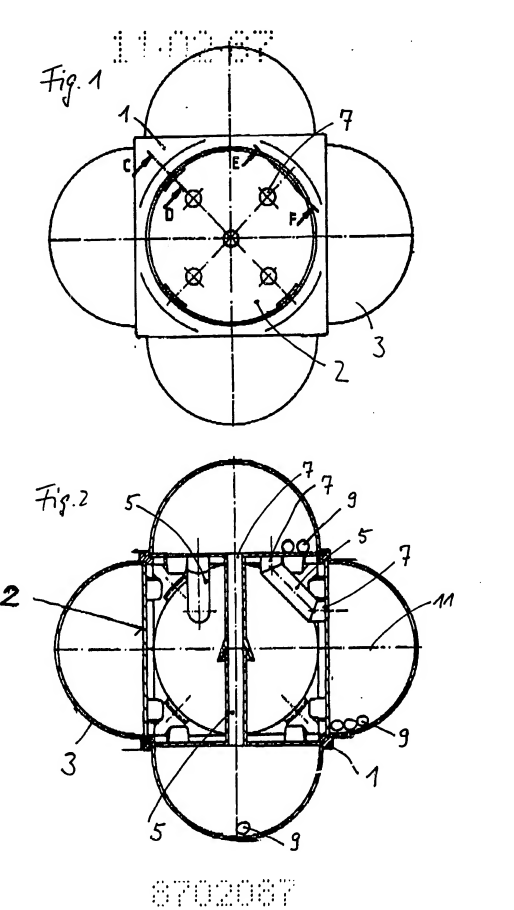
Neue Schutzansprüche

- ter Spielfelder und einer Anzahl verschiedenartig markierter Spielfelder und einer Anzahl entsprechend verschiedenfarbiger Kugeln, gekennzeich net durch einen
 Grundkörper, auf dem die flachen oder vertieften Spielfelder (2) entsprechend den Flächen eines regelmäßigen Polyeders
 ausgebildet sind, wobei jedes Spielfeld mit mindestens einem
 anderen Spielfeld durch im Inneren des Grundkörpers (1) verlaufende, in den Spielfeldern mündende Kanäle (5) verbunden
 ist, und die Spielfelder (2) mit Abstand überdeckende durchsichtige Abdeckungen (3), wobei die Kugeln (9) unter den Abdeckungen (3) lose angeordnet sind und durch die Kanäle passen.
- 2. Geduldspiel nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß der Grundkörper (1) ein abgerundeter
 Würfel mit von den ebenen Würfelseiten gebildeten runden
 Spielfeldern ist und die Abdeckungen (3) als Kugelkalotten
 ausgebildet sind.
- 3. Geduldspiel nach Anspurch 1 oder 2, dadurch ge-



20

k e n n z e i c h n e t , daß die Anzahl der Kugeln ein Vielfaches der Anzahl der Felder beträgt.



BEST AVAILABLE COPY

